

中国齿轮行业全景调研与发展战略研究咨询报告(2024-2029版)

报告简介

齿轮行业是机械行业的基础，相对机械装配业而言，齿轮工业属于技术最密集、资金最密集以及规模相对最大的行业。齿轮及其齿轮产品是机械装备的重要基础件，绝大部分机械成套设备的主要传动部件都是齿轮传动。中国齿轮行业基本由三部分组成，即工业齿轮、车辆齿轮和齿轮装备。工业齿轮传动制造包括了工业通用、专用、重载齿轮传动，用于冶金、矿山、水泥、船用等等领域的专用齿轮箱。车辆齿轮传动制造包括车辆齿轮和车辆变速总成，主要为汽车、工程机械、农机、摩托车变速传动的配套。齿轮装备制造包括齿轮机床、刀具、量具、实验设备、齿轮润滑和密封的领域。

以齿轮为代表(包括轴承、液压件、气动元件、密封件和紧固件)的基础零部件不仅是我国装备制造业的基础性产业，也是经济建设各领域的重要基础。其产业关联度高、吸纳就业强和技术资金密集，是各类主机行业产业升级、技术进步的重要保障，是我国发展战略性新兴产业的重要支撑，是我国从制造大国向制造强国转变的标志性产业。其显著特点是：成本优势将逐步受到挑战,技术优势潜力巨大,研发和科技投入的边际效益升高,资本密集和技术密集型产业面临快速发展机遇。随着成本优势丧失,技术优势及时替代成本优势并占据主导,工业具备明显的实质性国际竞争力,国家经济实现真正崛起。

齿轮行业已成为机械基础件中规模最大的行业，也是一个充分竞争的行业。目前中国有大小齿轮企业近千家，骨干齿轮企业300多家，亿元以上的企业有近50家，市场竞争充分，市场化程度较高。中国齿轮行业近10年来进步飞速，部分产品已达到或接近国际先进水平，但仍有相当大一部分齿轮与变速箱产品在振动噪声与疲劳寿命等方面与国际先进水平差距明显。从产品市场来看，总体主要以国内产品为主，但高端市场主要以欧美齿轮制造商或合资企业为主。外资企业利用自身技术及资金优势，不断扩张在中国的市场，国内齿轮传动企业面临严峻考验。另一方面，以杭齿集团、重庆齿轮、南高齿、法士特等为代表的内资企业，在引进欧美先进技术的同时，也在不断提高创新研发能力，由单纯的价格竞争转向技术质量竞争，积极面对严酷的竞争格局。

通过与中国制造2025目标的结合，齿轮产业未来技术发展电动化、智能化、轻量化的脉络已经明确，以“四基”（核心基础零部件元器件、基础材料、基础工艺、基础研究)的由高疲劳耐久性引出的高可靠性是齿轮产业生存立足的基本点，在此基础上才能向着更高的发展目标前行。未来智能制造、新能源汽车传动技术、工业机器人关节减速器、抗疲劳长寿命齿轮制造、面齿轮技术、高端齿轮传动产品先进开发软件、轻量化技术应用、国际先进技术与国际化发展服务平台等，是齿轮产业的总体发展方向。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国齿轮专业协会、中国减变速机行业协会、中国机械通用零部件工业协会齿轮分会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国齿轮及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国齿轮行业发展状况和特点，以及中国齿轮行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的齿轮行业发展态势作了详细分析，并对齿轮行业进行了趋向研判，是齿轮生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前齿轮业发展动态，把握企业定位不可多得的精品。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 齿轮行业综述

第一节 齿轮概念

一、齿轮定义与分类

二、齿轮的用途应用

三、齿轮行业产业链结构

第二节 齿轮行业发展环境

一、行业政策规划

二、行业相关标准

三、宏观经济走势

四、行业贸易环境

五、行业社会环境

六、行业技术专利

1、行业技术分析

2、专利申请情况

第三节 国际齿轮市场发展分析

一、国际齿轮市场发展状况

二、国际齿轮市场发展规模

三、国际齿轮市场竞争格局

四、跨国公司在华发展分析

1、德国西门子集团

2、德国sew集团

3、住友重机械工业株式会社

4、美国格里森公司

5、德国诺德(nord)集团

6、意大利卡拉罗集团

第二部分 产业发展透视

第二章 中国齿轮行业发展分析

第一节 齿轮行业总体发展状况

一、齿轮行业发展概况

二、齿轮行业发展特点

第二节 中国齿轮行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第三节 中国齿轮行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第三章 中国齿轮行业市场供需及进出口分析

第一节 中国齿轮行业产值情况分析

一、中国齿轮行业工业总产值

二、中国齿轮行业工业销售产值

三、中国齿轮行业产销率

第二节 中国齿轮行业供需情况分析

一、齿轮行业供给情况分析

二、齿轮行业需求情况分析

三、齿轮行业供需平衡分析

第三节 中国齿轮行业进出口市场分析

一、齿轮行业进出口综述

二、齿轮行业出口市场分析

三、齿轮行业进口市场分析

四、齿轮行业进出口前景展望

第四章 车辆齿轮产品市场需求分析

第一节 汽车自动变速器市场需求分析

一、汽车行业总体产销规模

二、汽车自动变速器分类及比较

三、汽车自动变速器技术进展

四、汽车自动变速器产销规模

五、汽车自动变速器市场趋势

第二节 轿车变速器市场发展分析

一、轿车产销规模分析

二、轿车变速器分类与发展

三、轿车变速器采购需求

四、轿车变速器市场格局

五、轿车变速器市场趋势

第三节 微型汽车变速器市场分析

一、微型汽车产销规模分析

二、微型汽车变速器市场发展

三、微型汽车变速器行业特点

四、微型汽车变速器市场格局

五、微型汽车变速器市场趋势

第四节 轻型汽车变速器市场分析

一、轻型汽车产销规模分析

二、轻型汽车变速器市场综述

三、轻型汽车变速器市场格局

四、轻型汽车变速器市场趋势

第五节 中型汽车变速器市场分析

一、中型汽车产销规模分析

二、中型汽车变速器市场发展

三、中型汽车变速器市场趋势

第六节 重型汽车变速器市场分析

一、重型汽车产销规模分析

二、重型汽车变速器市场需求

三、重型汽车变速器市场格局

四、重型汽车变速器市场趋势

第七节 大中型客车变速市场分析

一、大中型客车产销规模分析

二、大中型客车变速器市场发展

三、大中型客车变速器市场格局

四、大中型客车变速器市场趋势

第八节 汽车同步器市场发展分析

一、汽车同步器产品结构分析

二、汽车同步器市场需求分析

三、汽车同步器市场竞争格局

四、汽车同步器市场发展趋势

第九节 汽车驱动桥与锥齿轮市场分析

一、汽车驱动桥与锥齿轮需求规模

二、汽车驱动桥与锥齿轮需求特点

三、汽车驱动桥与锥齿轮市场趋势

第十节 摩托车齿轮产品市场分析

一、摩托车产销规模分析

二、摩托车齿轮市场发展

三、摩托车齿轮市场格局

第十一节 农业机械齿轮产品市场分析

一、农业机械产销规模分析

二、农机齿轮产品细分市场

1、拖拉机齿轮产品市场

2、收割机齿轮产品市场

三、农机齿轮产品市场格局

四、农机齿轮产品市场趋势

第十二节 工程机械齿轮产品市场分析

一、工程机械行业产销规模

二、工程机械齿轮市场需求

三、工程机械齿轮产品细分市场

四、工程机械齿轮产品市场趋势

第五章 工业齿轮产品市场需求分析

第一节 工业通用变速传动产品市场分析

一、齿轮减速电机产品市场分析

- 1、主要应用领域
- 2、产量增长情况
- 3、市场竞争状况
- 4、市场前景分析

二、行星齿轮传动设备市场分析

- 1、产品类型及特点
- 2、产品主要应用领域
- 3、产品采购需求分析
- 4、产品市场竞争状况
- 5、产品市场前景预测

三、谐波传动减速器产品市场分析

- 1、产品主要特点
- 2、产品应用现状分析
- 3、产品采购需求分析
- 4、产品主要生产企业
- 5、产品市场前景预测

四、摆线减速机市场分析

- 1、产品主要特点
- 2、产品产量增长情况
- 3、产品采购需求分析
- 4、产品市场竞争状况
- 5、产品市场前景预测

五、小模数齿轮产品市场分析

第二节 工业专用变速传动产品市场分析

一、高速齿轮产品市场分析

- 1、高速齿轮产品简要概述
- 2、高速齿轮产品市场发展状况
- 3、高速齿轮产品采购需求分析
- 4、高速齿轮产品主要生产企业

二、冶金矿山齿轮产品市场分析

- 1、冶金矿山机械行业景气度分析
- 2、冶金矿山齿轮产品需求特点
- 3、冶金矿山齿轮产品技术进展
- 4、冶金矿山齿轮产品需求前景

三、水泥机械传动产品市场分析

- 1、水泥机械行业景气度分析
- 2、水泥机械传动产品需求特点
- 3、水泥机械传动产品市场格局
- 4、水泥机械传动产品需求前景

四、起重运输机械减速机产品市场分析

- 1、起重运输机械行业景气度分析
- 2、起重运输机械减速机需求特点
- 3、起重运输机械减速机市场格局
- 4、起重运输机械减速机需求前景

五、风力发电齿轮箱产品市场分析

- 1、风力发电行业景气度分析

2、风力发电齿轮箱市场概况

3、风力发电齿轮箱市场格局

4、风电齿轮箱行业主要问题

六、石化机械齿轮产品市场分析

1、石化机械行业景气度分析

2、石化机械齿轮产品配套需求

3、石化机械齿轮产品市场格局

4、石化机械齿轮产品市场前景

七、煤矿机械齿轮传动产品市场分析

1、煤矿机械行业景气度分析

2、煤矿机械齿轮产品需求特点

3、煤矿机械齿轮产品技术水平

4、煤矿机械齿轮产品市场前景

八、船用齿轮箱产品市场分析

1、船舶制造行业景气度

2、船用齿轮箱需求特点

3、船用齿轮箱市场竞争格局

4、船用齿轮箱市场前景分析

九、铁路机车传动产品市场分析

1、铁路机车行业景气度分析

2、铁路机车传动产品需求特点

3、铁路机车传动产品生产情况

4、铁路机车传动产品市场前景

十、航空齿轮产品市场分析

- 1、中国航空业景气度分析
- 2、航空齿轮产品需求特点
- 3、航空齿轮市场发展概况
- 4、航空齿轮产品技术进展
- 5、航空齿轮主要生产企业
- 6、航空齿轮市场前景分析

十一、海洋工程齿轮产品市场分析

- 1、中国海洋工程装备行业景气度分析
- 2、海洋工程齿轮产品需求特点
- 3、海洋工程齿轮产品技术进展
- 4、海洋工程齿轮市场采购方式与渠道
- 5、海洋工程齿轮主要生产企业
- 6、海洋工程齿轮市场前景分析

第三节 工业特种齿轮传动产品市场分析

- 一、齿轮泵市场分析
- 二、粉末冶金齿轮市场分析
- 三、非圆齿轮市场分析
- 四、机械无级变速器市场分析
- 五、超越离合器市场分析
- 六、塑料齿轮市场分析

第三部分 产业格局透视

第六章 中国齿轮行业竞争分析

第一节 中国齿轮行业竞争分析

- 一、齿轮行业竞争结构

二、齿轮行业集中度

第二节 中国齿轮行业竞争力分析

一、中国齿轮行业竞争力

二、中国齿轮企业竞争力

三、中外齿轮行业竞争对比

第三节 中国齿轮行业竞争策略

一、齿轮行业竞争策略构建与评价

二、齿轮行业竞争策略实施对策

1、制定有效管理模式

2、市场与内部管理并重

3、建立技术创新机制

4、促进人力资源的积聚与优化

5、促进资源的有效整合

第七章 齿轮行业重点区域市场分析

第一节 浙江省齿轮行业发展分析

一、浙江省齿轮行业发展环境

二、浙江省齿轮行业发展规模

三、浙江省齿轮行业竞争格局

四、浙江省齿轮行业发展趋势

第二节 江苏省齿轮行业发展分析

一、江苏省齿轮行业发展环境

二、江苏省齿轮行业发展规模

三、江苏省齿轮行业竞争格局

四、江苏省齿轮行业发展趋势

第三节 山东省齿轮行业发展分析

- 一、山东省齿轮行业发展环境
- 二、山东省齿轮行业发展规模
- 三、山东省齿轮行业竞争格局
- 四、山东省齿轮行业发展趋势

第四节 上海市齿轮行业发展分析

- 一、上海市齿轮行业发展环境
- 二、上海市齿轮行业发展规模
- 三、上海市齿轮行业竞争格局
- 四、上海市齿轮行业发展趋势

第五节 辽宁省齿轮行业发展分析

- 一、辽宁省齿轮行业发展环境
- 二、辽宁省齿轮行业发展规模
- 三、辽宁省齿轮行业竞争格局
- 四、辽宁省齿轮行业发展趋势

第六节 重庆市齿轮行业发展分析

- 一、重庆市齿轮行业发展环境
- 二、重庆市齿轮行业发展规模
- 三、重庆市齿轮行业竞争格局
- 四、重庆市齿轮行业发展趋势

第七节 天津市齿轮行业发展分析

- 一、天津市齿轮行业发展环境
- 二、天津市齿轮行业发展规模
- 三、天津市齿轮行业竞争格局

四、天津市齿轮行业发展趋势

第八节 广东省齿轮行业发展分析

一、广东省齿轮行业发展环境

二、广东省齿轮行业发展规模

三、广东省齿轮行业竞争格局

四、广东省齿轮行业发展趋势

第八章 中国齿轮行业领先企业经营分析

第一节 南京高精传动设备制造集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二节 德州齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第三节 江苏高齿传动机械有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第四节 陕西法士特汽车传动集团有限责任公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第五节 綦江长风齿轮(集团)有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第六节 浙江通力重型齿轮股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第七节 潍柴控股集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第八节 青岛三星精锻齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第九节 杭州前进齿轮箱集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十节 中国重汽集团大同齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十一节 唐山齿轮集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十二节 山东润通齿轮集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十三节 湖北亚川汽车齿轮集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十四节 沈阳鼓风机集团齿轮压缩机有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十五节 南京高硬精载齿轮传动设备有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构分析

三、企业销售渠道分布

四、企业生产规模分析

五、企业研发实力分析

六、企业经营优劣势分析

第十六节 江苏盛安资源股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第十七节 常州天勋机械科技有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业销售渠道分布
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业经营优劣势分析

第十八节 苏州科士索福特精密科技有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品应用领域
- 四、企业生产规模分析
- 五、企业研发实力分析
- 六、企业经营优劣势分析

第十九节 宁波夏厦齿轮有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业销售渠道分布
- 四、企业生产规模分析
- 五、企业经营情况分析
- 六、企业经营优劣势分析

第二十节 重庆齿轮箱有限责任公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十一节 上海奥美尼齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

第二十二节 江苏太平洋精锻科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十三节 韶能集团韶关宏大齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构分析

三、企业销售渠道分布

四、企业经营情况分析

六、企业主要客户分析

第二十四节 浙江双环传动机械股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十五节 上齿集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十六节 兴化东华齿轮有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十七节 洛阳华冠齿轮股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十八节 江西江铃集团车桥齿轮有限责任公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第二十九节 宁波东力股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第三十节 杭州发达齿轮箱集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动向

第四部分 产业前景透视

第九章 中国齿轮行业发展前景展望

第一节 齿轮行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 齿轮行业发展前景展望

一、齿轮行业发展前景

二、齿轮行业发展趋势

第三节 齿轮行业发展规模预测

一、齿轮行业规模预测

二、齿轮行业供需预测

第十章 2024-2029年齿轮行业投资机会与风险防范

第一节 齿轮行业投资特性分析

一、齿轮行业进入壁垒分析

二、齿轮行业盈利因素分析

三、齿轮行业盈利模式分析

第二节 齿轮行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、齿轮行业投资现状分析

第三节 2024-2029年齿轮行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、齿轮行业投资机遇

第四节 2024-2029年齿轮行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、产品结构风险及防范

六、其他风险及防范

第五节 齿轮行业主要投资建议

一、行业投资方式建议

二、齿轮企业融资分析

第十一章 2024-2029年齿轮行业面临的困境及对策

第一节 2019-2023年齿轮行业面临的困境

第二节 齿轮企业面临的困境及对策

一、重点齿轮企业面临的困境及对策

二、中小齿轮企业发展困境及策略分析

第三节 中国齿轮行业存在的问题及对策

一、中国齿轮行业存在的问题

二、齿轮行业发展的建议对策

第四节 中国齿轮市场发展面临的挑战与对策

第十二章 齿轮行业转型升级与战略选择

第一节 制造业转型与升级主要途径

一、制造业转型与升级背景

二、制造业转型升级主要途径

1、从外销到内销

2、从代工到自主品牌

- 3、从低端到高端
- 4、从制造到服务
- 5、整合产业链资源
- 6、从粗放经营到精细管理

第二节 齿轮行业转型升级重点与战略选择

一、齿轮行业转型升级重点

- 1、齿轮行业转型升级总趋势
- 2、齿轮行业转型升级重点

二、齿轮行业转型升级战略选择

- 1、齿轮行业转型升级潜在风险
- 2、齿轮行业转型升级战略选择

第三节 齿轮行业转型升级下的经营模式选择

一、传统制造模式遭遇瓶颈

二、服务型制造模式渐成趋势

- 1、服务型制造概念
- 2、服务型制造的商业模式
- 3、服务型制造生产组织方式
- 4、服务型制造的运作模式
- 5、服务型制造的实施体系
- 6、齿轮行业服务型制造案例

图表目录

图表：齿轮制造行业产业链

图表：齿轮行业相关政策法规分析

图表：2019-2023年我国国内生产总值及其增长速度

图表：2019-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表：2019-2023年万元国内生产总值耗能降低率

图表：2019-2023年全员劳动生产率

图表：2019-2023年年末人口数及其构成

图表：2019-2023年常住人口城镇化率

图表：2019-2023年城镇新增就业人数

图表：2019-2023年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2019-2023年居民消费价格增长幅度

图表：2019-2023年年末国家外汇储备

图表：2019-2023年年末全国农村贫困人口和贫困发生率

图表：2019-2023年社会消费品零售总额

图表：2019-2023年全国一般公共预算收入

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2019-2023年全国居民人均消费支出及其构成

图表：2019-2023年服务业增加值及其增速

图表：我国gdp走势情况

图表：2019-2023年我国齿轮行业总资产规模分析

图表：2019-2023年我国齿轮行业资产负债比率

图表：2019-2023年我国齿轮行业总资产周转率分析

图表：2019-2023年中国齿轮行业工业总产值

图表：2019-2023年中国齿轮行业工业销售产值

图表：2019-2023年中国齿轮行业产销率

图表：2019-2023年浙江省齿轮产量

图表：2019-2023年江苏省齿轮产量

图表：2019-2023年山东省齿轮产量

图表：2019-2023年上海市齿轮产量

图表：2019-2023年辽宁省齿轮产量

图表：2019-2023年重庆市齿轮产量

图表：2019-2023年天津市齿轮产量

图表：2019-2023年广东省齿轮产量

图表：主要经营指标分析

图表：江苏高齿传动机械有限公司产品示意图

图表：江苏高齿传动机械有限公司齿轮产品示意图

图表：陕西法士特汽车传动集团公司产品示意图

图表：綦江长风齿轮有限公司部分产品示意图

图表：th、tb系列硬齿面齿轮减速器数据一览表

图表：青岛三星精锻齿轮有限公司销售网络

图表：唐山齿轮集团有限公司产品一览表

图表：山东润通齿轮集团有限公司部分产品示意图

图表：山东润通齿轮集团有限公司抽检结果

图表：湖北亚川汽车齿轮集团有限公司部分产品示意图

图表：湖北亚川汽车齿轮集团有限公司营销网点示意图

图表：沈阳鼓风机集团齿轮压缩机有限公司销售渠道

图表：南京高硬精载齿轮传动设备有限公司ynk硬齿面齿轮箱数据

图表：南京高硬精载齿轮传动设备有限公司zdy/zly/zsy齿轮箱数据

图表：南京高硬精载齿轮传动设备有限公司dby/dcy齿轮箱数据

图表：南京高硬精载齿轮传动设备有限公司yhs高速、ymhs中高速系列齿轮箱数据

图表：常州天勋机械科技有限公司部分产品示意图

图表：宁波夏厦齿轮有限公司产品加工范围

图表：公司营业收入构成

图表：江苏上齿集团螺旋伞齿轮

图表：洛阳华冠齿轮股份有限公司主要齿轮产品

图表：江西江铃集团车桥齿轮有限责任公司部分产品及其价格示意图

图表：2019-2023年宁波东力股份有限公司经营业绩情况

图表：杭州发达齿轮箱集团有限公司部分产品示意图

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20200826/180126.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)